Index of Claims

Applicat	ion/Contro	l No.

10/624,795 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

HODGES ET AL.

Art Unit

ALEX NOGUEROLA

1753

√	Rejected
1	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim					Dat	te			_		Cla	aim	L			Dat	e				500 500	CI	aim		_		[Date	В		_	_
	T	2014	3	Γ		I	Г	Т							Т							100											Г
Final	Original	12	4	1		1					15	Final	Original				1					-#	Final	Original							•		ı
:=	Ę.	K	-	1							ķ.	ᇤ	ij									1	ᇤ	rig	١.								ı
-	0		Ť.	1		1							0											0					١.				ĺ
\vdash	1	1.7	╫	┿	+	╁╌	+-	+-	Н	_			51	\vdash	+	+	H		_		-		١	101	\vdash	Н	_		Ė	 	\vdash	\vdash	Т
\vdash	2	۱Y	+	+-	+-	+	+	+-	H	_	1		52	1 1	+	+	╁	\vdash		\dashv	Н		\vdash	102	┢┈	Н				H		\vdash	\vdash
	3	╁╂	+	+	+	╁	+	+	\vdash				53	₩	+	┽┈	╆	Н	H		Н			103		Н		\vdash	-			\vdash	⊢
	4	H	 	+-	+-	+-	╁	+	\vdash		H		54	\vdash	-	╁	╁╌	<u> </u>	-			ŭ.	<u> </u>	103	H	Н	_	\vdash	H		_	\vdash	H
-		H	╀	-	+	+	┿	+	-				55	\vdash	+	+	\vdash			-		174	-	105	-	Н	-	├-	├		-	Н	┝
<u> </u>	5	14	╄	╁	+-	╀	┿	+	┥					\vdash		┥—	-	-		_	-				<u> </u>	Н	_	┝	⊢	⊢	-	$\vdash\vdash$	-
	6	Y	╀	╀	+	┼	╀	╄	\vdash				56	\vdash		+	_	_	_	_	Ш	1	ļ	106	H			<u> </u>		_	L	Н	<u> </u>
<u> </u>	7	⊢	╀	╀	+	╄	+	 	Н				57	\vdash			⊢	_	Ш	-	Н		ļ	107		Н		<u> </u>	ļ		<u> </u>	Н	H
<u> </u>	8	_	╄	\vdash	4-	╀	╄	+-	₩				58	$\vdash \vdash$	\dashv	-	⊢	_		\blacksquare	_	674 10-	<u> </u>	108	\vdash	Ш	_	Щ	<u> </u>				—
	9	╙	╄	╀	4	↓	\bot	↓_					59	\sqcup	\perp	\bot	L				Ш		<u> </u>	109	<u> </u>	Щ		L	_		Ŀ	Ш	\vdash
	10	┖	$oldsymbol{\perp}$	↓_	4	·	1_	<u> </u>	Ш		1		60	\sqcup	\bot	┸	_	· ·				5		110	L	Ш		:	<u> </u>	L	L.,	\sqcup	<u> </u>
	11	L		1_	1_	↓_	1	丄	Ш				61									A.C.		111	Щ				. !			Ш	匚
	12	<u> </u>	_	ŀ	1	_	\perp	1.		3.			62			<u> </u>	<u> </u>						<u> </u>	112		Ш		L_	<u> </u>				L
	13	L	L	L	L	L		Ŀ	II	÷,			63	\Box	\Box		L	j						113					L				
	14	\Box	\prod	Γ		\prod	\prod			:-;:			64	$\Box \Box$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$								114									
	15												65				75	•	Ç,	ΣĽ	177	*		115		·		-				•	
	16		Τ	\top				T	П				66			Τ						E		116							П	一	
	17		1	1	T	T	1	1	П				67.	\sqcap		Τ				ヿ		ŗā,		117	П								Г
	18	T	T	1	T		1	T	П		14		68	\Box	$\neg \dagger$	T		П		\dashv	•	M		118	П	П					П	\dashv	Г
	19	t	1		T	+	T	T	Н	_			69		\dashv	\top	t	\vdash		\dashv	\vdash			119	\vdash	\vdash		_	Н	Н	Н	\dashv	Ī
-	20	\vdash	t	T	+	+	+-	+			- 7		70		+-	+	\vdash	Н	\dashv	\exists	\dashv		-	120		Н		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	
\vdash	21	╁	╁╌	╁	+	╁	╁	+	\vdash	_	ď		71	\vdash	+	+	┢	Н	-	-		14		121	·-	\vdash				-		\dashv	
<u> </u>	22	\vdash	╫	╁╴	+-	┢	╁	+	\vdash		10		72		+	+	 	Н		\dashv		14		122	-	\vdash			Ι		Н	\vdash	\vdash
	23	╁	⊢	╁	+	╁	+	┼	├				73	╌┼	+	+-	 	Н	_	\dashv	\vdash	M		123	\vdash	\dashv			-			\dashv	
<u> </u>		⊢	╁	╁	╁	┿	+	╁	\vdash				74	\vdash		+	-	Н	\dashv					123	Н		_			_	_	\dashv	<u> </u>
	24	⊢	⊢	╀	1	╀	╄	+	1					├ ─┼	-	+-	┝	Н	-		\dashv			124	Н	Н		_	\vdash		Н	\dashv	—
	25	⊢	⊢	⊢	╀	┼-	┼-	╄	⊢		409		75	\vdash	+	+-	⊢	Н	_	-	\dashv	ы		125	Н			_				\dashv	<u> </u>
\vdash	26	┡	╙	╄	↓_	igapha	╄	—	$\vdash \downarrow$			١.	76		<u> </u>	┿	ļ.,	Ш		_	Ш	M		126	ļ.	\Box	_			\perp		\Box	\vdash
	27	닏	↓_	╄	4_	╄	\vdash		\sqcup				77	\vdash		\bot	L.	Ш		_	Щ		•	127								_	\vdash
	28	_	╙	↓_	_	<u> </u>	▙	1	\sqcup				78	\sqcup		\bot		Ш		_			_	128		\Box		٠			Щ		oxdot
	29	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	┺	_	Ŀ	↓_		Ш				79				Щ		_	_	\perp			129								\square	<u></u>
	30	L	L	$oxed{oxed}$			L						80	Ш										130	Ш								L
	31			L	<u> </u>								81											131							·		
	32			I									82											132								П	
	33				I^{-}		Γ	Γ					83			\mathbb{I}^{-}						64		133								┑	
	34												84										-	134					_			. 1	
	35							\Box					85	\Box	\top		П		一					135								コ	
	36		Π	1	Τ	1	T		\Box				86	\sqcap		1			\neg	_				136			\neg		\Box				
	37	Г	П	1	1			П	\Box	T			87	\Box	\top		П	\Box	\neg		\exists			137				\neg	\Box		-		
\Box	38		T	t	1-	T	T	\sqcap	\vdash	⊣		-	88	\sqcap	\dashv	Τ	П	\Box	┪	\dashv	\dashv	- 1		138	\Box	\dashv	\neg					\neg	_
Н	39	 	1.	†	†-	\vdash	T	\vdash					89	\vdash	\dashv	T	П		- 1	\dashv	\dashv			139	\vdash	\dashv	\dashv		\vdash			\dashv	_
\vdash \dashv	40	<u> </u>	t	t	t	1	1	Н	\vdash	_	ii l	\dashv	90		+	+	Н	\dashv	_	\dashv	\dashv	1,5		140		-	\dashv	-	\vdash			\dashv	
$\vdash \vdash$	41	┢	\vdash	+	╁╌	+	+	+	-		ŀ		91	\vdash	+-	+	Н	-1	\dashv	\dashv	\dashv	사람 보건		141	$\vdash \vdash$	\dashv	┪	\dashv	-	\dashv	\vdash	\dashv	
$\vdash \vdash \vdash$	42	\vdash	\vdash	╁	+-	\vdash	+	\vdash	\vdash	\dashv			92	\vdash	$-\vdash$	+	\vdash	-	\dashv	+	ᅱ			142	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\vdash	\dashv	
\vdash	43	 -	-	\vdash	+	\vdash	╁	Н	$\vdash \vdash$	-1			93	-	+	+	Н	\vdash	\dashv	-	\dashv			143	\dashv	\dashv			\dashv	-	1		_
$\vdash \vdash \vdash$		-	\vdash	+	┼	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv				\vdash	+	+	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv					-			\vdash	-	\dashv	\dashv	_
$\vdash \vdash$	44	ļ	├	┼	╁	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$				94	$\vdash \vdash$	-	+	H			\dashv	\dashv			144		-						\dashv	_
	45	_	\vdash	⊢	\vdash	⊢	⊢	\vdash			16		95	\vdash	-	 	Н	_	\dashv	\dashv	\dashv			145	\square			_	\dashv		\sqcup	4	·
$\vdash \vdash$	46	\vdash	\vdash	╄	╙	\vdash		Н	\dashv	_			96		- -	+	Н	_	_	_	_	ED.		146	\Box	_	_				\sqcup	_	_
\sqcup	47	L_	L	┞	<u> </u>	ـــــ	_	Ш	Ш		1		97	Щ.	\bot	\bot	Ш	_	_	_				147	Щ							_	_
oxdot	48		_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш				98				Ŀ	\Box						148				I]]			
	49					L	L	Ш					99											149									
	50						Π				- 5		100			\Box						Lieby		150		П	П					\neg	